



Direction générale de l'alimentation
Sous-direction de la santé et de la protection des végétaux
Bureau des intrants et du biocontrôle
251 rue de Vaugirard
75 732 PARIS CEDEX 15
0149554955

Note de service
DGAL/SDSPV/2021-697
17/09/2021

Date de mise en application : Immédiate

Diffusion : Tout public

Cette instruction abroge :

DGAL/SDSPV/2021-629 du 17/08/2021 : Liste des produits phytopharmaceutiques de biocontrôle, au titre des articles L.253-5 et L.253-7 du code rural et de la pêche maritime.

Cette instruction ne modifie aucune instruction.

Nombre d'annexes : 1

Objet : Liste des produits phytopharmaceutiques de biocontrôle, au titre des articles L.253-5 et L.253-7 du code rural et de la pêche maritime.

Destinataires d'exécution

Tout public

Résumé : Cette note établit la liste des produits phytopharmaceutiques de biocontrôle, au titre des articles L.253-5 et L.253-7 du code rural et de la pêche maritime. Elle définit également la méthodologie d'élaboration de la liste, et notamment les critères généraux de définition des produits concernés.

Textes de référence : Articles L.253-5 et L.253-7 du code rural et de la pêche maritime

Cette note établit la liste des produits phytopharmaceutiques de biocontrôle mentionnée aux articles L.253-5 et L.253-7 du code rural et de la pêche maritime (CRPM).

I- Réglementation applicable aux produits de biocontrôle.

L'article L.253-6 du CRPM définit le biocontrôle comme le recours à « des agents et produits utilisant des mécanismes naturels dans le cadre de la lutte intégrée contre les ennemis des cultures, qui comprennent en particulier d'une part les macro-organismes et d'autre part les produits phytopharmaceutiques comprenant des micro-organismes, des médiateurs chimiques comme les phéromones et les kairomones et des substances naturelles d'origine végétale, animale ou minérale ».

Des mesures réglementaires ont pour objet de favoriser le développement du biocontrôle et s'appliquent à tous les produits de biocontrôle mentionnés à l'article L.253-6.

De plus, les articles L.253-5 et L.253-7 du CRPM prévoient que le ministre chargé de l'agriculture établisse la liste des produits phytopharmaceutiques de biocontrôle (ci-dessous « la liste ») faisant l'objet de mesures complémentaires.

Mesures applicables aux produits de biocontrôle mentionnés à l'article L.253-6 du CRPM

- Taxe fiscale réduite pour les demandes d'approbation et d'autorisation des dossiers soumises à l'Anses, sauf pour les produits phytopharmaceutiques contenant au moins une substance active dont on envisage la substitution (Arrêté du 12 avril 2017 fixant le barème de la taxe fiscale affectée perçue par l'Anses).
- Délais d'évaluation réduits (Art. R.253-11 du CRPM).
- Exemption de l'interdiction des remises, des rabais, des ristournes, de la différenciation des conditions générales et particulières de vente au sens du I de l'article L.441-6 du code de commerce ou de la remise d'unités gratuites et toutes pratiques équivalentes (article L.253-5-1 du CRPM).
- Exemption de l'obligation d'agrément phytosanitaire pour l'application en prestation de services, lorsque le produit ne comporte aucune mention de danger (article L.254-1 du CRPM).
- Possibilité pour une publicité destinée aux utilisateurs professionnels de figurer en quatrième de couverture d'une publication (article D.253-43-2 du CRPM).
- Exemption de l'obligation de mettre en place des mesures de protection des personnes pour l'utilisation de produits phytopharmaceutiques à proximité des zones attenantes aux bâtiments habités et des parties non bâties à usage d'agrément contiguës à ces bâtiments (article L.253-8 III du CRPM).

Mesures complémentaires applicables aux produits phytopharmaceutiques de biocontrôle figurant sur la liste établie au titre des articles L.253-5 et L.253-7 du CRPM (liste en annexe)

- Exemption de l'interdiction de publicité commerciale (article L.253-5 du CRPM).
 - Exemption de l'interdiction pour les personnes publiques d'utiliser ou de faire utiliser les produits phytopharmaceutiques dans les espaces verts, forêts, voiries ou promenades accessibles ou ouverts au public (article L.253-7 du CRPM).
-

-
- Exemption de l'interdiction de mise sur le marché, de délivrance, d'utilisation et de détention pour un usage non professionnel, depuis le 1^{er} janvier 2019 (article L.253-7 du CRPM). Pour rappel, seuls restent accessibles aux utilisateurs non-professionnels les produits de biocontrôle, les produits qualifiés à faible risque et les produits dont l'usage est autorisés dans le cadre de l'agriculture biologique, dès lors qu'ils bénéficient de la mention « emploi autorisé dans les jardins » (EAJ).

 - Exemption de l'obligation de mettre en œuvre des actions ayant pour objet la réduction de l'utilisation des produits phytopharmaceutiques, dans le cadre de la mise en place des certificats d'économie de produits phytopharmaceutiques (CEPP, articles L.254-10 à L. 254-10-9 du CRPM). Par conséquent, ces produits sont exclus de l'assiette prise en compte dans le calcul des obligations liées à la mise en œuvre des CEPP (article R. 254-31 du CRPM).

 - Réduction du taux de la taxe sur la vente des produits phytopharmaceutiques affectée au financement du dispositif de phytopharmacovigilance conformément à l'article 1^{er} de l'arrêté du 9 mars 2016 fixant le taux de la taxe sur la vente de produits phytopharmaceutiques. Les produits phytopharmaceutiques bénéficiant d'un taux réduit sur les ventes réalisées au cours de l'année civile précédente sont ceux figurant sur la liste en vigueur au moment du dépôt de la déclaration de mise sur le marché conformément au paragraphe V de l'article L.253-8-2 du CRPM.

 - Exemption de l'obligation de disposer d'un conseil stratégique pour les entreprises utilisatrices de produits phytopharmaceutiques qui n'utilisent que des produits de biocontrôle figurant sur la liste prévue à l'article L.253-5 (Ordonnance n° 2019-361 du 24 avril 2019).

II-. Inscription des produits phytopharmaceutiques de biocontrôle sur la liste mentionnée aux articles L.253-5 et L.253-7 du CRPM.

Les produits inscrits sur la liste respectent des critères relatifs à :

- leur statut réglementaire ;
- la nature des substances actives entrant dans leur composition ;
- leur sécurité pour la santé et l'environnement.

1. Statut réglementaire

Les produits qui ne disposent pas d'une autorisation de mise sur le marché (AMM) en cours de validité, ou qui ne bénéficient pas d'un délai de grâce non échu pour la vente et la distribution en cas de retrait ou modification de l'AMM ne peuvent être ajoutés à la liste. Les seconds noms commerciaux, les produits de revente et les produits bénéficiant d'un permis de commerce parallèle sont inclus dans la liste.

Les produits détenant uniquement une AMM d'une durée maximale de 120 jours délivrée dans des situations d'urgence phytosanitaire au titre de l'article 53 du règlement (CE) n°1107/2009 ne sont pas inscrits sur la liste.

2. Nature des substances actives entrant dans la composition des produits

Conformément aux dispositions de l'article L.253-6 du CRPM, les produits phytopharmaceutiques de biocontrôle comprennent des micro-organismes, des médiateurs chimiques ou des substances naturelles d'origine animale, végétale ou minérale.

* Sont considérés comme des produits phytopharmaceutiques de biocontrôle les pièges à insectes associant des phéromones ou des attractifs alimentaires pour attirer les insectes et une substance insecticide à effet létal, dans un contenant clos évitant la dissémination de cette dernière dans l'environnement.

* On entend par substance naturelle d'origine animale, végétale ou minérale toute substance naturellement présente et qui a été identifiée en l'état dans la nature. Cette substance est :

- soit extraite d'un matériau source naturel ;
- soit obtenue par synthèse chimique et strictement identique à une substance naturelle telle que décrite ci-dessus.

Les substances issues de procaryotes, eucaryotes unicellulaires ou champignons appartiennent à la catégorie des substances naturelles.

3. Sécurité des produits pour la santé et l'environnement

Compte tenu des exemptions dont ils bénéficient, les produits listés doivent respecter différents critères en matière de sécurité pour la santé et pour l'environnement.

A. Critères généraux :

Ne peuvent pas figurer sur la liste des produits phytopharmaceutiques de biocontrôle les produits contenant une substance dont on envisage la substitution conformément aux critères du point 4 de l'annexe II du Règlement 1107/2009.

B. Santé publique :

Ne peuvent pas figurer sur la liste des produits phytopharmaceutiques de biocontrôle les produits comportant une des mentions de danger suivantes :

| Classe et catégorie de danger | Mention de danger | Libellé de la mention de danger |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|-------------------------------------------------------------|
| Dangers pour la santé - Effets toxicologiques | | |
| Toxicité aiguë, catégories 1, 2 | H300 | Mortel en cas d'ingestion. |
| | H310 | Mortel par contact cutané. |
| | H330 | Mortel par inhalation. |
| Toxicité aiguë, catégorie 3 | H301 | Toxique en cas d'ingestion. |
| | H311 | Toxique par contact cutané. |
| | H331 | Toxique par inhalation. |
| Mutagénicité sur les cellules germinales, catégories 1A, 1B | H340 | Peut induire des anomalies génétiques. |
| Mutagénicité sur les cellules germinales, catégorie 2 | H341 | Susceptible d'induire des anomalies génétiques. |
| Cancérogénicité, catégories 1A, 1B | H350 | Peut provoquer le cancer. |
| Cancérogénicité, catégorie 2 | H351 | Susceptible de provoquer le cancer. |
| Toxicité pour la reproduction, catégories 1A, 1B | H360 | Peut nuire à la fertilité ou au fœtus. |
| Toxicité pour la reproduction, catégorie 2 | H361 | Susceptible de nuire à la fertilité ou au fœtus. |
| Toxicité pour la reproduction, catégorie supplémentaire : effets sur ou via l'allaitement | H362 | Peut être nocif pour les bébés nourris au lait maternel. |

| | | |
|------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------------------------------------------|
| Toxicité spécifique pour certains organes cibles – Exposition unique, catégorie 1 | H370 | Risque avéré d'effets graves pour les organes. |
| Toxicité spécifique pour certains organes cibles – Exposition unique, catégorie 2 | H371 | Risque présumé d'effets graves pour les organes. |
| Toxicité spécifique pour certains organes cibles – Exposition répétée, catégorie 1 | H372 | Risque avéré d'effets graves pour les organes. |
| Toxicité spécifique pour certains organes cibles – Exposition répétée, catégorie 2 | H373 | Risque présumé d'effets graves pour les organes. |

C. Environnement :

Ne peuvent pas figurer sur la liste des produits phytopharmaceutiques de biocontrôle les produits comportant une des mentions de danger suivantes :

| Classe et catégorie de danger | Mention de danger | Libellé de la mention de danger |
|------------------------------------------------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|
| Dangers pour l'environnement | | |
| Dangers pour le milieu aquatique – Danger aigu, catégorie 1 | H400* | Très toxique pour les organismes aquatiques. |
| Dangers pour le milieu aquatique – Danger chronique, catégorie 1 | H410* | Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme |

* à l'exception des produits phytopharmaceutiques pour lesquels le type de formulation et le mode d'application conduisent à un transfert dans l'environnement et à un risque absents ou négligeables.

III.- Actualisation de la liste.

La liste des produits phytopharmaceutiques de biocontrôle correspondant à ces critères, établie au titre des articles L.253-5 et L.253-7 du CRPM, est annexée à la présente note.

Cette liste est actualisée mensuellement.

Le Directeur Général de l'Alimentation,

Bruno FERREIRA

ANNEXE: Liste des produits phytopharmaceutiques de biocontrôle, au titre des articles L.253-5 et L.253-7 du code rural et de la pêche maritime

NB. Figurent en gras les produits de référence (noir) et les produits de seconde gamme (bleu). Les produits de vente sont représentés en italique. Les PCP, seconds noms commerciaux, et produits génériques associés à chacun des produits de référence ou de seconde gamme sont alignés sur la droite. Les nouveaux produits sont grisés et les retraits sont barrés.

| Partie A: Produits phytopharmaceutiques de biocontrôle comprenant des micro-organismes | | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|-------------------------------|--------------|----------|-------------------------|
| Substance active | Nom commercial | N°AMM | Mention EAJ* | Remarque | Faible risque - Art. 47 |
| Adoxophyes orana GV souche BV-0001 | CAPEX | 2140187 | | | |
| Ampelomyces quisqualis strain AQ10 | AQ 10 | 2100207 | | | |
| Aureobasidium pullulans souche DSM 14940 | DECCOFERM | 2180042 | | | |
| Aureobasidium pullulans souche DSM 14940 et DSM 14941 | BLOSSOM PROTECT | 2110079 | | | |
| Aureobasidium pullulans souche DSM 14940 et DSM 14941 | BOTECTOR | 2120082 | | | |
| Aureobasidium pullulans souche DSM 14940 et DSM 14941 | | CINERKL 2140036 | | | |
| Bacillus amyloliquefaciens souche FZB24 | TAEGRO | 2180651 | | | Oui |
| Bacillus amyloliquefaciens souche MBI600 | INTEGRAL PRO | 2171253 | | | |
| Bacillus amyloliquefaciens souche MBI600 | SERIFEL | 2171248 | | | |
| Bacillus amyloliquefaciens ssp. plantarum souche D747 | AMYLO-X WG | 2160841 | | | |
| Bacillus amyloliquefaciens ssp. plantarum souche D747 | | DANBACIU 2200892 | | | |
| Bacillus amyloliquefaciens ssp. plantarum souche D747 | AMYLO-X JARDIN | 2190346 | X | | |
| Bacillus amyloliquefaciens ssp. plantarum souche D747 | VALCURE | 2210063 | | | |
| Bacillus firmus I-1582 | FLOCTER | 2120069 | | | |
| Bacillus firmus I-1582 | VOTIVO | 2190154 | | | |
| Bacillus pumilus QST 2808 | BALLAD | 2140160 | | | |
| Bacillus pumilus QST 2808 | SONATA | 2180633 | | | |
| Bacillus subtilis souche IAB/BS03 | MILDORE | 2200311 | | | Oui |
| Bacillus subtilis souche IAB/BS03 | | PORTENTO 2200800 | | | Oui |
| Bacillus subtilis souche IAB/BS03 | | SEITYLIS 2200802 | | | Oui |
| Bacillus subtilis souche IAB/BS03 | | SUBELUS 2200801 | | | Oui |
| Bacillus subtilis souche QST 713 | SERENADE ASO | 2180404 | | | |
| Bacillus subtilis souche QST 713 | | RHAPSODY 2180404 | | | |
| Bacillus subtilis souche QST 713 | SERENADE BIOFUNGICIDE | 2050001 | | | |
| Bacillus subtilis souche QST 713 | SERENADE MAX | 2100162 | | | |
| Bacillus subtilis souche QST 713 | TEXIO | 2180630 | X | | |
| Bacillus subtilis souche QST 713 | TEXIO WP | 2110040 | X | | |
| Bacillus thuringiensis subsp. aizawai | XENTARI | 2020241 | | | |
| Bacillus thuringiensis subsp. aizawai souche GC 91 | AGREE 50 WG | 2170436 | | | |
| Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche ABTS 351 | DIPEL DF | 2010513 | | | |
| Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche ABTS 351 | | BACIVERS DF 2010513 | | | |
| Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche ABTS 351 | | BACTOSPEINE DF 2010513 | | | |
| Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche ABTS 351 | | BACTURA DF 2010513 | | | |
| Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche ABTS 351 | | SCUTELLO DF 2010513 | | | |
| Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche ABTS 351 | | BIOBIT DF 2010513 | | | |
| Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche ABTS 351 | | INSECTOBIOL DF 2010513 | | | |
| Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche ABTS 351 | DIPEL DF JARDIN | 2150417 | X | | |
| Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche ABTS 351 | | BACIVERS DF JARDIN 2150417 | X | | |
| Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche ABTS 351 | | BACTOSPEINE DF JARDIN 2150417 | X | | |
| Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche ABTS 351 | | BACTURA DF JARDIN 2150417 | X | | |
| Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche ABTS 351 | | SCUTELLO DF JARDIN 2150417 | X | | |
| Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche ABTS 351 | FORAY 48 B | 8900137 | | | |
| Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche EG 2348 | LEPINOX PLUS | 2160494 | | | |
| Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche EG 2348 | RAPAX AS | 2200048 | | | |
| Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche PB 54 | TURIBEL | 2200701 | | | |
| Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche SA 11 | DELFIN | 9200482 | | | |
| Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche SA 11 | | DELBACILETI 2160943 | | | |
| Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche SA 11 | | WASCO WG 9200482 | | | |
| Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche SA 11 | DELFIN JARDIN | 2030175 | X | | |
| Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche SA 11 | | WASCO JARDIN 2030175 | X | | |
| Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche SA 12 | COSTAR WG | 2170466 | | | |
| Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche SA 12 | COSTAR JARDIN | 2170465 | X | | |
| Beauveria bassiana souche 147 | OSTRINIL | 9300093 | | | |
| Beauveria bassiana souche ATCC 74040 | NATURALIS | 2170437 | | | |
| Beauveria bassiana souche GH A | BOTANIGARD 22 WP | 2170780 | | | |
| Beauveria bassiana souche GH A | BOTANIGARD OD | 2200039 | | | |
| Beauveria bassiana souche NPP111B005 | ARY-0711b-01 | 2180058 | | | |
| Beauveria bassiana souche NPP111B005 | | SERENISIM 2180058 | | | |
| Candida oleophila souche O | NEXY | 2080108 | | | |
| Coniothyrium minitans | CONTANS WG | 9900189 | | | Oui |
| Coniothyrium minitans | | FELIZ 2140217 | | | Oui |
| Cydia pomonella granulosis virus | CARPOVIRUSINE 2000 | 9800076 | | | |
| Cydia pomonella granulosis virus | CARPOVIRUSINE GARDEN | 2150851 | X | | |
| Cydia pomonella granulosis virus | CARPOVIRUSINE 2000 J | 2160620 | X | | |
| Cydia pomonella granulosis virus | CARPOVIRUSINE EVO 2 | 2120081 | | | |
| Cydia pomonella granulosis virus | | CARPODELIA 2170825 | | | |
| Cydia pomonella granulosis virus | | KAPUSINE 2170832 | | | |
| Cydia pomonella granulosis virus | MADEX PRO | 2130175 | | | |
| Cydia pomonella granulosis virus | MADEX TWIN | 2140238 | | | |
| Clonostachys rosea souche J1446 (anciennement Gliocladium catenulatum souche J1446) | PRESTOP | 2120177 | | | |
| Clonostachys rosea souche J1446 (anciennement Gliocladium catenulatum souche J1446) | PRESTOP 4B | 2150847 | | | |
| Helicoverpa armigera nucleopolyhedrovirus | HELICOVEX | 2140094 | | | |
| Isaria fumosorosea Apopka souche 97 | PREFERAL | 2010206 | | | Oui |
| Lecanicillium muscarium souche Ve6 | MYCOTAL | 2040354 | | | |
| Metschnikowia fructicola souche NRRL Y-27328 | ANTONI | 2190671 | | | |
| Metschnikowia fructicola souche NRRL Y-27328 | LORAN | 2190672 | | | |
| Metschnikowia fructicola souche NRRL Y-27328 | NOLI | 2190673 | | | |
| Metarhizium anisopliae var. anisopliae BIPESCO 5/F52 | MET52 GRANULÉ | 2110055 | | | |
| Metarhizium anisopliae var. anisopliae BIPESCO 5/F52 | | MITAXION G 2110055 | | | |
| Paecilomyces fumosoroseus souche Fe9901 | FB FE9901 OD | 2200569 | | | |
| Paecilomyces fumosoroseus souche Fe9901 | FUTURECO NOFLY WP | 2200020 | | | |
| Paecilomyces lilacinus souche 251 | BIOACT PRIME | 2200197 | | | |
| Phlebiopsis gigantea | ROTSTOP | 2120176 | | | |
| Pseudomonas chlororaphis MA342 | CERALL | 2080056 | | | |
| Pseudomonas sp. souche DSMZ 13134 | PRORADIX | 2170931 | | | |
| Pythium oligandrum M1 | POLYVERSUM | 2150328 | | | |
| Saccharomyces cerevisiae souche LAS02 | JULIETTA | 2190010 | | | Oui |
| Saccharomyces cerevisiae souche LAS02 | | HIVA 2190010 | | | Oui |
| Saccharomyces cerevisiae souche LAS02 | JULIETTA GARDEN | 2190011 | X | | Oui |

| | | | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|--------------------------|---------|--|--|-----|
| Streptomyces K61 (anciennement S. griseoviridis) | MYCOSTOP | | 2140208 | | | |
| Trichoderma asperellum souches ICC012 et Trich. gamsii souche ICC080 | BLINDAR | | 2150155 | | | |
| Trichoderma asperellum souches ICC012 et Trich. gamsii souche ICC080 | | CASSAT WP | 2150155 | | | |
| Trichoderma asperellum souches ICC012 et Trich. gamsii souche ICC080 | | ESCALATOR | 2180120 | | | |
| Trichoderma asperellum souches ICC012 T25 et TV1 | XEDAVIR | | 2130089 | | | |
| Trichoderma asperellum T34 | T34 Biocontrol | | 2160492 | | | |
| Trichoderma asperellum T34 | | ASPERELLO T34 Biocontrol | 2160492 | | | |
| Trichoderma atroviride I-1237 | ESQUIVE WP | | 2080004 | | | |
| Trichoderma atroviride I-1237 | TRI-SOIL | | 2160686 | | | |
| Trichoderma atroviride I-1237 | TRI-WALL | | 2210388 | | | |
| Trichoderma atroviride SC1 | VINTEC | | 2169998 | | | Oui |
| Trichoderma atroviride SC1 | | TREADANI1 | 2210474 | | | Oui |
| Trichoderma atroviride souche T11 et Trich. asperellum souche T25 | TUSAL | | 2150839 | | | |
| Trichoderma harzianum Rifai souches T-22 et ITEM-908 | TRIANUM-G | | 2090168 | | | |
| Trichoderma harzianum Rifai souches T-22 et ITEM-908 | | TRIAGRO GR | 2090168 | | | |
| Trichoderma harzianum Rifai souches T-22 et ITEM-908 | TRIANUM-P | | 2090169 | | | |
| Trichoderma harzianum Rifai souches T-22 et ITEM-908 | | TRIAGRO WG | 2090169 | | | |
| Virus de la mosaïque du pépino, isolat VC1 peu virulent / Virus de la mosaïque du pépino, isolat VX1 peu virulent | V10 | | 2190247 | | | Oui |
| Virus de la mosaïque du pépino, souche CH2, isolat 1906 | PMV-01 | | 2159995 | | | Oui |
| Virus de la mosaïque jaune de la courgette souche bénigne | AGROGUARD-Z | | 2060125 | | | |
| Virus de la polydroses nucléaire | LITTOVIR | | 2160706 | | | |

Partie B: Produits phytopharmaceutiques de biocontrôle comprenant des médiateurs chimiques comme les phéromones et les kairomones

| Substance active | Nom commercial | N°AMM | Mention EAJ* | Remarque | Faible risque - Art. 47 |
|-----------------------------------------------------|--------------------------|-------------------|--------------|----------|-------------------------|
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | BIOTWIN L | 2200132 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | BOX T PRO PRESS | 2189998 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | CHECKMATE CM-XL | 2100036 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | | CARPOF | 2130046 | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | CHECKMATE PUFFER CM-O | 2150179 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | CHECKMATE PUFFER CM-PRO | 2200388 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | CHECKMATE PUFFER LB | 2160423 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | CHECKMATE PUFFER LB/EA | 2200389 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | CIDETRAK-CM | 2130272 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | CIDETRAK-CM MESO | 2190599 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | CIDETRAK-EGVM | 2130273 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | CIDETRAK-OFM | 2140143 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | CLICK LB-PRO | 2200914 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | CRYPTOTEC | 2199996 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | CYDIATEC | 2200379 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | ECODIAN CP | 2100242 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | ENRAPTA CYDIA BALL | 2210541 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | ENRAPTA GRAPHOLITA PRESS | 2210610 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | EXOSEX CM | 2110074 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | FERSEX CHS C TM | 2060042 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | GRAPHOTEC | 2210017 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | GINKO | 2000536 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | | ISOMATE C TT | 2040121 | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | | POMMUS | 2120017 | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | GINKO DUO | 2110179 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | GINKO RING | 2160929 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | ISOMATE-A/OFM | 2180549 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | ISOMATE-C | 9900123 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | | ISOMATE C PLUS | 2040120 | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | ISOMATE-CLR | 2150175 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | | ISOMATE TP MAX | 2160974 | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | ISOMATE-CLR MAX | 2170785 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | ISOMATE-JARDIN | 2120033 | X | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | ISOMATE-OFM | 2100241 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | | ISOMATE OFM ROSSO | 2120105 | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | ISOMATE-OFM TT | 2120130 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | ISOMATE-P | 2180257 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | ISONET 1+2 | 2130109 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | ISONET 2 | 2130108 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | ISONET L | 2140043 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | ISONET L PLUS | 2140044 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | ISONET LA PLUS | 2161035 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | ISONET LE | 2120030 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | | IMAGO | 2120124 | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | | ISONET DUO | 2130064 | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | ISONET T | 2180417 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | | ETIONS T | 2180891 | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | ISONET T3 | 2190594 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | ISONET-Z | 2170960 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | | GINKO Z | 2170960 | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | LOBESIA PRO SPRAY | 2210439 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | LOBETEC | 2170435 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | RAK 1 COCHYLIS | 9400462 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | RAK 1+2 MIX | 2140215 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | RAK 2 NEW | 2150105 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | RAK 3 SUPER | 2140146 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | RAK 3+4 | 2170434 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | RAK 5 | 8900685 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | | CONFUSE | 2100130 | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | | AGRI-GRAPHOLITA | 2190353 | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | RAK 5+6 | 2171126 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | SEMIONET CODLING MOTH | 2210521 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | TUTATEC | 2200133 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | WEINTEC | 2210421 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | ZEUTEC | 2200702 | | | |

Partie C: Produits phytopharmaceutiques de biocontrôle comprenant des substances naturelles d'origine végétale, animale ou minérale

| Substance active | Nom commercial | N°AMM | Mention EAJ* | Remarque | Faible risque - Art. 47 |
|------------------|----------------|-------------|--------------|----------|-------------------------|
| 6-Benzyladenine | EXILIS | 2090055 | | | |
| 6-Benzyladenine | | FUSIO | 2090055 | | |
| 6-Benzyladenine | | CLAIRCI | 2130071 | | |
| 6-Benzyladenine | | EXILIS PIMP | 2190314 | | |
| 6-Benzyladenine | MAXCEL | 2090019 | | | |
| 6-Benzyladenine | | CYLEX | 2090019 | | |

| | | | | | | |
|----------------------------------------|-----------------------------------|--------------------|---------|---|--|-----|
| 6-Benzyladenine | | KLARO | 2140155 | | | |
| 6-Benzyladenine | | MAXOLETI | 2160421 | | | |
| 6-Benzyladenine, Gibbérellines GA4/GA7 | GIBBALIN | | 2060079 | | | |
| 6-Benzyladenine, Gibbérellines GA4/GA7 | GIBBALIN SG | | 2200148 | | | |
| 6-Benzyladenine, Gibbérellines GA4/GA7 | PERLAN | | 9700357 | | | |
| 6-Benzyladenine, Gibbérellines GA4/GA7 | PROMALIN | | 8200489 | | | |
| ABE IT 56 | BELVINE | | 2210387 | | | |
| Acide acétique | CITO FAST | | 2180244 | X | | |
| Acide acétique | CITO MAX | | 2180245 | | | |
| Acide acétique | NATUREN EXPRESS | | 2130153 | X | | |
| Acide acétique | | SPEED | 2130153 | X | | |
| Acide acétique | | HERBATAK CONTACT | 2130153 | X | | |
| Acide acétique | | DESERBVERT | 2170685 | X | | |
| Acide acétique | | ROUNDUP AC | 2170002 | X | | |
| Acide acétique | | ROUNDUP AC AT | 2170003 | X | | |
| Acide caprylique | DESHERB'NAT | | 2180369 | | | |
| Acide caprylique | | NET-HERBE PRO | 2180369 | | | |
| Acide caprylique | NET-HERBE PAE | | 2180367 | X | | |
| Acide gibberellique | BERELEX 40SG | | 2140001 | | | |
| Acide gibberellique | | GETRO 40 SG | 2190856 | | | |
| Acide gibberellique | FLORGIB TABLET | | 2160383 | | | |
| Acide gibberellique | PROLIANT | | 2210416 | | | |
| Acide indolbutyrique | CHRYZOPLUS GRIS | | 8500354 | | | |
| Acide indolbutyrique | CHRYZOPON ROSE | | 8500352 | | | |
| Acide indolbutyrique | CHRYZOTEK BEIGE | | 8500353 | | | |
| Acide indolbutyrique | CHRYZOTOP VERT | | 8500351 | | | |
| Acide indolbutyrique | CLONEX | | 2180252 | X | | |
| Acide indolbutyrique | RHIZOPON AA POUDRE 0,5% | | 9200062 | | | |
| Acide indolbutyrique | RHIZOPON AA POUDRE 1% | | 9200058 | | | |
| Acide indolbutyrique | RHIZOPON AA POUDRE 2% | | 9200056 | | | |
| Acide pelargonique | BELOUKHA | | 2140255 | | | |
| Acide pelargonique | | KATAMISA | 2140255 | | | |
| Acide pelargonique | | KALINA | 2140255 | | | |
| Acide pelargonique | | FOC | 2170062 | | | |
| Acide pelargonique | | EUDICATCH SEVIGNEA | 2180075 | | | |
| Acide pelargonique | | RACABELVIG | 2180361 | | | |
| Acide pelargonique | | PELARGO | 2190967 | | | |
| Acide pelargonique | | ROCBULVAG | 2200515 | | | |
| Acide pelargonique | BELOUKHA GARDEN | | 2170243 | X | | |
| Acide pelargonique | | ALEAVI | 2170243 | X | | |
| Acide pelargonique | | BROMORY | 2170243 | X | | |
| Acide pelargonique | | HERBATAK EXPRESS | 2170243 | X | | |
| Acide pelargonique | | HERBISTOP ULTRA | 2170243 | X | | |
| Acide pelargonique | | KALINA GARDEN | 2170243 | X | | |
| Acide pelargonique | | RADICAL AP | 2170243 | X | | |
| Acide pelargonique | | ROUNDUP PA2 | 2170243 | X | | |
| Acide pelargonique | | STARNET | 2170243 | X | | |
| Acide pelargonique | | WEEDOL EXPRESS | 2170243 | X | | |
| Acide pelargonique | FINALSAN | | 2110056 | | | |
| Acide pelargonique | | DEVATOL | 2110056 | | | |
| Acide pelargonique | FINALSAN AF | | 2110033 | X | | |
| Acide pelargonique | FINALSAN AF PRO | | 2160614 | | | |
| Acide pelargonique | FINALSAN POLYVALENT JARDIN | | 2170355 | X | | |
| Acide pelargonique | HARMONIX FOLIAPLUS | | 2190187 | | | |
| Acide pelargonique | HERBATAK EASY | | 2190319 | X | | |
| Acide pelargonique | | SPEED EASY | 2190319 | X | | |
| Acide pelargonique | HERBATAK ULTRA | | 2200526 | X | | |
| Acide pelargonique | | SPEED ULTRA | 2200526 | X | | |
| Acide pelargonique | HERBICLEAN SPRAY | | 2200372 | X | | |
| Acide pelargonique | HERBISTOP | | 2140121 | X | | |
| Acide pelargonique | | NATUR'NET | 2140121 | X | | |
| Acide pelargonique | | STOP'HERBE | 2140121 | X | | |
| Acide pelargonique | HERBISTOP SPRAY | | 2160115 | X | | |
| Acide pelargonique | | STOP'HERBE RTU | 2160115 | X | | |
| Acide pelargonique | KATOUN | | 2140254 | | | |
| Acide pelargonique | | EUDICATCH | 2171234 | | | |
| Acide pelargonique | | VEGOLD | 2201039 | | | |
| Acide pelargonique | KATOUN GOLD | | 2170321 | | | |
| Acide pelargonique | | KALIPE | 2170321 | | | |
| Acide pelargonique | | REDIALO | 2170321 | | | |
| Acide pelargonique | ROUNDUP ECLAIR | | 2190513 | X | | |
| Acide pelargonique | ROUNDUP ECLAIR AT | | 2190514 | X | | |
| Acides gras | ACARIDOIL 13SL | | 2210415 | | | |
| Acides gras | FLIPPER | | 2160527 | | | |
| Acides gras | | GRASONORBI | 2190357 | | | |
| Acides gras | HERBICLEAN ALLEES | | 2140166 | X | | |
| Acides gras | HERBICLEAN JARDIN | | 2140167 | X | | |
| Acides gras | INSECTES ET MALADIES CPJ | | 2010100 | X | | |
| Acides gras | NEUDOSAN | | 2210244 | | | |
| Acides gras | PUCERONS CPJ | | 2010099 | X | | |
| Cerevisane | ROMEO | | 2170654 | | | |
| Cerevisane | | ACTILEAF | 2171118 | | | Oui |
| Cerevisane | | CAROMAIT | 2200510 | | | Oui |
| Cerevisane | | CERVITIS | 2200142 | | | Oui |
| Cerevisane | ROMEO GARDEN | | 2180275 | X | | Oui |
| COS-OGA | FYTOSAVE | | 2190730 | | | Oui |
| COS-OGA | | ESDEAINE | 2190730 | | | Oui |
| COS-OGA | FYTOSAVE GARDEN | | 2170932 | X | | Oui |
| COS-OGA | MESSAGER | | 2150479 | | | |
| COS-OGA | | BASTID | 2150479 | | | |
| COS-OGA | | BLASON | 2150479 | | | |
| COS-OGA | | BSTIM | 2150479 | | | |
| COS-OGA | | MESALIA | 2150479 | | | |
| COS-OGA | | MESSIDOR | 2150479 | | | |
| COS-OGA | | MESTAR | 2150479 | | | |
| COS-OGA | | VACAZOTELI | 2170516 | | | |
| COS-OGA | | GALOPIN+ | 2171257 | | | |
| COS-OGA | | PERFORMER SL | 2200198 | | | |
| Eugenol, Géraniol, Thymol | MEVALONE | | 2161080 | | | |
| Eugenol, Géraniol, Thymol | | NIRKA | 2161080 | | | |
| Eugenol, Géraniol, Thymol | | YATTO | 2161080 | | | |

| | | | | | |
|---------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------|----------------|---|--------------------------------------------------------------------------|
| Eugenol, Géraniol, Thymol | | EUGETI | 2170855 | | |
| Eugenol, Géraniol, Thymol | | TRIGEMOL | 2170859 | | |
| Eugenol, Géraniol, Thymol | | CAGENOLETA | 2171177 | | |
| Extrait d'ail | GARLAND | | 2190200 | | |
| Extrait d'ail | NEMGUARD GRANULES | | 2160454 | | |
| Extrait d'ail | | NAMOTELI | 2170746 | | |
| Extrait de fenugrec | STIFENIA | | 2050030 | | Retrait de l'AMM le 14/10/2021 Produit utilisable jusqu'au 31/10/2021 |
| Farine de sang | CERTASOL | | 2110195 | | |
| Géraniol, Thymol | CEDROZ | | 2200643 | | |
| Gibbérellines GA4/GA7 | GIBB PLUS | | 2030259 | | |
| Gibbérellines GA4/GA7 | | GIBB PLUS 10 SL | 2100196 | | |
| Gibbérellines GA4/GA7 | GIBB PLUS SG | | 2200147 | | |
| Gibbérellines GA4/GA7 | NOVAGIB | | 9700355 | | |
| Gibbérellines GA4/GA7 | REGULEX 10 SG | | 2160390 | | |
| Gibbérellines GA4/GA7 | STEFAGIB | | 2010643 | | |
| Graisse de mouton | TRICO | | 2120057 | | |
| Graisse de mouton | TRICO JARDIN | | 2180289 | X | |
| Heptamaloxylolucan | PEL101GV | | 2070108 | | |
| Huile de clous de girofle | BIOXEDA | | 2110075 | | |
| Huile de colza | NATIVERT | | 2170978 | X | |
| Huile de colza | NATIVERT SPRAY | | 2170977 | X | |
| Huile de colza | NATUREN ERADIBUG | | 2110150 | X | |
| Huile de colza | NATUREN ERADIGUN | | 2110149 | X | |
| Huile de menthe verte | BIOX-M | | 2100194 | | |
| Huile de menthe verte | BIOX-M AMATEUR | | 2180858 | X | |
| Huile de paraffine | ACTIPRON PLUS | | 9200024 | | |
| Huile de paraffine | ALPHASIS J | | 2171250 | X | |
| Huile de paraffine | | HIVERSAIN | 2171250 | X | |
| Huile de paraffine | | SPASIS | 2171250 | X | |
| Huile de paraffine | | STORMING | 2171250 | X | |
| Huile de paraffine | ANTICOCHENILLES NOVA | | 2140106 | X | |
| Huile de paraffine | CATANE | | 9800096 | | |
| Huile de paraffine | | ANTICOCHENILLES BIO MASSO | 2150100 | X | |
| Huile de paraffine | | ARB'HIVER JARDIN | 2180408 | X | |
| Huile de paraffine | CATANE JARDIN | | 2200263 | X | |
| Huile de paraffine | CITROLE | | 9200235 | | |
| Huile de paraffine | ESTIUOIL | | 2170462 | | |
| Huile de paraffine | | SUMMER OIL | 2170462 | | |
| Huile de paraffine | | CAZOOIL79 | 2180690 | | |
| Huile de paraffine | FINAVESTAN EMA | | 8500470 | | |
| Huile de paraffine | INSECTOIL KEY | | 2170463 | | |
| Huile de paraffine | LAINCOIL | | 2170464 | | |
| Huile de paraffine | OVIPHYT | | 9300504 | | |
| Huile de paraffine | | ACAKILL | 9300504 | | |
| Huile de paraffine | | ALPHASIS EV | 9300504 | | |
| Huile de paraffine | | EUPHYTANE GOLD | 9300504 | | |
| Huile de paraffine | | L'AVY | 9300504 | | |
| Huile de paraffine | | OLIBLAN | 9300504 | | |
| Huile de paraffine | | VAZYL-Y | 9300504 | | |
| Huile de paraffine | | ACTIPRON EXTRA | 2150103 | | |
| Huile de paraffine | | OVIPRON EXTRA | 2150104 | | |
| Huile de paraffine | OVISPRAY | | 9400496 | | |
| Huile de paraffine | | OVIPRON PLUS | 2080010 | | |
| Huile de paraffine | | OVIPRON PLUS JARDIN | 2160616 | X | |
| Huile de paraffine | | LOVELL | 2190065 | | |
| Huile de paraffine | | LUMIERE | 2190843 | | |
| Huile de paraffine | | INSECTES D'HIVER | 9800396 | X | |
| Huile de paraffine | POLITHIOL | | 2160985 | | |
| Huile de paraffine | | OVIPRON SUPER | 2160985 | | |
| Huile de paraffine | | OVITHIOL | 2160985 | | |
| Huile de poisson | STOP GIBIER PLUS | | 2110009 | | |
| Huile de poisson | | XPULSE GIBIERS | 2160399 | | |
| Huile essentielle d'orange | ARGOS | | 2200899 | | |
| Huile essentielle d'orange | LIMOCIDE J | | 2200059 | X | |
| Huile essentielle d'orange | | LIMOCIDE GARDEN | 2200059 | X | |
| Huile essentielle d'orange | | OILIXIR | 2200059 | X | |
| Huile essentielle d'orange | OROCIDE | | 2180631 | | |
| Huile essentielle d'orange | OROCIDE PLUS | | 2200324 | | |
| Huile essentielle d'orange | PREV-AM | | 2090127 | | |
| Huile essentielle d'orange | | ESSEN'CIEL | 2090127 | | |
| Huile essentielle d'orange | | LIMOCIDE | 2090127 | | |
| Huile essentielle d'orange | | PREV-AM PLUS | 2170412 | | |
| Huile essentielle d'orange | | CAZNARANJ | 2200305 | | |
| Huile essentielle d'orange | PREV-GARD | | 2210019 | X | |
| Huile essentielle d'orange | PREV-GOLD | | 2190538 | | |
| Hydrogénocarbonate de potassium | ANL-F001 | | 2180543 | | |
| Hydrogénocarbonate de potassium | ANL-F001 HG | | 2180544 | X | |
| Hydrogénocarbonate de potassium | ANL-F002 | | 2170861 | X | |
| Hydrogénocarbonate de potassium | ANL-F004 | | 2190264 | | |
| Hydrogénocarbonate de potassium | ARMICARB | | 2110059 | | |
| Hydrogénocarbonate de potassium | | APC-09CD | 2110059 | | |
| Hydrogénocarbonate de potassium | | K-BLOC | 2140027 | | |
| Hydrogénocarbonate de potassium | | BICARBENAT 85 | 2170461 | | |
| Hydrogénocarbonate de potassium | | KARBICURE SP | 2200366 | | |
| Hydrogénocarbonate de potassium | | BICARBI 85 | 2210334 | | |
| Hydrogénocarbonate de potassium | ARMICARB JARDIN | | 2110196 | X | |
| Hydrogénocarbonate de potassium | | APC-10CD | 2110196 | X | |
| Hydrogénocarbonate de potassium | ARMICARB JARDIN SPRAY | | 2171067 | X | |
| Hydrogénocarbonate de potassium | ECHIQUIER | | 2190265 | | |
| Hydrogénocarbonate de potassium | VITISAN | | 2171200 | | |
| Hydrogénocarbonate de potassium | | AGRITISAN | 2190737 | | |
| Laminarine | IODUS 2 CEREALES | | 2020021 | | |
| Laminarine | | VACCIPLANT GRANDES CULTURES | 2020021 | | |
| Laminarine | IODUS 2 CULTURES SPECIALISEES | | 2080019 | | |
| Laminarine | | VACCIPLANT FRUITS ET LEGUMES | 2080019 | | |
| Laminarine | VACCIPLANT-JARDINS | | 2170220 | X | Retrait de l'AMM le 03/09/2020 Produit utilisable jusqu'au 03/03/2022 |
| Maltodextrine | ERADICOAT | | 2160114 | | |
| Maltodextrine | | BLANMOSCATE | 2161072 | | |
| Maltodextrine | ERADICOAT MAX | | 2190191 | | |
| Mélange de terpénoïdes QRD 460 | REQUIEM PRIME | | 2190196 | | |

| | | | | | |
|-------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------|---|----------------------------------------|----------------------------------------|
| Phosphate ferrique | DOFF ANTI-LIMACES ET ESCARGOTS | 2200067 | X | | Oui |
| Phosphate ferrique | DOFF ANTI-LIMACES ET ESCARGOTS PLUS | 2200068 | X | | Oui |
| Phosphate ferrique | DOFF ANTI-LIMACES ET ESCARGOTS PRO | 2190537 | | | Oui |
| Phosphate ferrique | | IRONCLAD 2190537 | | | Oui |
| Phosphate ferrique | FERRAMOL | 2020003 | X | | Oui |
| Phosphate ferrique | | NEU 1165 M 2020003 | X | | Oui |
| Phosphate ferrique | FERRAMOL PRO | 2160409 | | | Oui |
| Phosphate ferrique | | NEU 1166 M PRO 2160409 | | | Oui |
| Phosphate ferrique | FERREX | 2180147 | | | Oui |
| Phosphate ferrique | | LIMAFER 2180147 | | | Oui |
| Phosphate ferrique | | TURBOPADS 2180147 | | | Oui |
| Phosphate ferrique | | TURBODISQUE 2180147 | | | Oui |
| Phosphate ferrique | FERREX JARDIN | 2180148 | X | | Oui |
| Phosphate ferrique | LIMAFER JARDIN | 2180149 | X | | Oui |
| Phosphate ferrique | TURBOPADS JARDIN | 2180150 | X | | Oui |
| Phosphate ferrique | TURBODISQUE JARDIN | 2180151 | X | | Oui |
| Phosphate ferrique | FERRIMAX | 2150969 | X | | Oui |
| Phosphate ferrique | | LIMABIOL 2150969 | X | | Oui |
| Phosphate ferrique | IRONMAX PRO | 2160226 | | | Oui |
| Phosphate ferrique | | IRONMAX MG 2160226 | | | Oui |
| Phosphate ferrique | | MUSICA 2160226 | | | Oui |
| Phosphate ferrique | LIM'AGRO | 2140252 | X | | Oui |
| Phosphate ferrique | | STOP NET LIMACES 2140252 | X | | Oui |
| Phosphate ferrique | NATUREN LIMEX | 2150790 | X | | Oui |
| Phosphate ferrique | | LIMEX NAPPA 2150790 | X | | Oui |
| Phosphate ferrique | NEU 1186 M | 2150789 | X | | Oui |
| Phosphate ferrique | | FERRAMOL ULTIMA 2150789 | X | | Oui |
| Phosphate ferrique | | FERRAMOL ULTRA 2150789 | X | | Oui |
| Phosphate ferrique | NEUDORFF 1181 M | 2110031 | | | Oui |
| Phosphate ferrique | | DAXXOS 2110031 | | | Oui |
| Phosphate ferrique | | MOLLUXX 2110031 | | | Oui |
| Phosphate ferrique | SLUXX HP | 2100030 | | | Oui |
| Phosphate ferrique | | BABOXX 2100030 | | | Oui |
| Phosphate ferrique | | MINIXX 2100030 | | | Oui |
| Phosphate ferrique | | SEEDMIXX 2100030 | | | Oui |
| Phosphate ferrique | | LIMLXXX 2100030 | | | Oui |
| Phosphate ferrique | | | | Retrait de l'AMM le 31/12/2020 | Oui |
| | | | | Produit utilisable jusqu'au 30/06/2022 | |
| Phosphonate de disodium | CERAXEL | 2150074 | | | |
| Phosphonate de disodium | | BCP 358 FC 2150074 | | | |
| Phosphonate de disodium | REDELI | 2150067 | | | |
| Phosphonate de disodium | | SIRIUS 2150067 | | | |
| Phosphonate de disodium | | FRUCTIAL 2150067 | | | |
| Phosphonate de disodium | | DELIRE+ 2171201 | | | |
| Phosphonate de disodium | | FOSFODIUM 2190567 | | | |
| Phosphonate de disodium | | DISODI 2190939 | | | |
| Phosphonates de potassium | ACTICLASTER | 2200194 | | | |
| Phosphonates de potassium | BLAKMUR | 2190162 | | | |
| Phosphonates de potassium | CENTURY | 2180598 | | | |
| Phosphonates de potassium | | SORIALE 2180598 | | | |
| Phosphonates de potassium | | TAFOS 2190572 | | | |
| Phosphonates de potassium | FOSIKA | 2190161 | | | |
| Phosphonates de potassium | FBR-A | 2190318 | | | |
| Phosphonates de potassium | | FBR-D 2210305 | | | |
| Phosphonates de potassium | | FBR-E 2210306 | | | |
| Phosphonates de potassium | | FBR-F 2210307 | | | |
| Phosphonates de potassium | | FOSHIELD 2200457 | | | |
| Phosphonates de potassium | FBR-B | 2190317 | | | |
| Phosphonates de potassium | FBR-C | 2190316 | | | |
| Phosphonates de potassium | LBG-01F34 | 2100041 | | | |
| Phosphonates de potassium | | PERTINAN 2100059 | | | |
| Phosphonates de potassium | | ETONAN 2100060 | | | |
| Phosphonates de potassium | | MIFOS 2140089 | | | |
| Phosphonates de potassium | | CAZFOSFI 2150372 | | | |
| Phosphonates de potassium | | PHOSTIM 730 SL 2160662 | | | |
| Phosphonates de potassium | | SDN-TOP 2170150 | | | |
| Phosphonates de potassium | | EPATAN 2180720 | | | |
| Phosphonates de potassium | | ALUCINAN 2200464 | | | |
| Phosphonates de potassium | | FACINAN 2200476 | | | |
| Phosphonates de potassium | PHYTOSARCAN | 2190160 | | | |
| Phosphonates de potassium | | KERALA 2190160 | | | |
| Phosphonates de potassium | | CAZSOFAI 2190863 | | | |
| Phosphonates de potassium | POST-PHITE | 2190159 | | | |
| Phosphonates de potassium | SAVIAL DIRECT | 2190190 | X | | |
| Phosphonates de potassium | SAVIAL FORTE | 2190158 | | | |
| Phosphonates de potassium | | CURANE EVO 2190158 | | | |
| Phosphonates de potassium | SAVIAL POST | 2190157 | | | |
| Pyrethrines | POKON STOP-INSECTES | 2400406 | | | Retrait de l'AMM le 22/09/2020 |
| | | | | | Produit utilisable jusqu'au 31/03/2022 |
| Pyrethrines | QDX INSECTICIDE BIO PLM | 2110084 | X | | |
| Pyrethrines | | QDX INSECTICIDE PLM 2110084 | X | | |
| Pyrethrines et Abamectine | FAZIO | 2090146 | X | | |
| Pyrethrines et Huile de colza | INSECTICIDE SPRUZIT AF | 2090200 | X | | |
| Pyrethrines et Huile de colza | | SOL'INSECT 2090200 | X | | |
| Pyrethrines et Huile de colza | INSECTICIDE SPRUZIT EC | 2090199 | X | | |
| Pyrethrines et Huile de colza | SPRUZIT AF PRO | 2160609 | | | |
| Pyrethrines et Huile de colza | SPRUZIT EC PRO | 2160608 | | | |
| Pyrethrines et Huile de colza | RAPIDINSECT SPRAY | 2190808 | X | | |
| Pyrethrines et Huile de colza | | POLYSECT PLUS SPRAY 2190808 | X | | |
| Sable quartzeux | WOBRA | 8700752 | | | |
| Silicate d'aluminium | ARGICAL PRO | 2120158 | | | |
| Silicate d'aluminium | | ARGI NATURE 2120158 | | | |
| Silicate d'aluminium | ARGI JARDIN | 2120173 | X | | |
| Silicate d'aluminium | | FRUCTIFIA 2120173 | X | | |
| Silicate d'aluminium | SOKALCIARBO WP | 2100038 | | | |
| Silicate d'aluminium | | BAIKAL WP 2100038 | | | |
| Silicate d'aluminium | SURROUND WP CROP PROTECTANT | 2060034 | | | |
| Soufre | ACOIDAL WG | 2150168 | | | |
| Soufre | | SOFRAL 8200360 | | | |
| Soufre | ACTIOL | 8300063 | | | |
| Soufre | | DARTAGNAN 8300063 | | | |
| Soufre | | FAETON SC 8300063 | | | |
| Soufre | | STARTUP 8300063 | | | |

| | | | | | | |
|--------|-------------------------------------------|---------------------------|---------|---|--|-----------------------------------------------------------------|
| Soufre | | LUCIFERE | 2190198 | | | |
| Soufre | | SATELLITE XF | 2190198 | | | |
| Soufre | | FAETON XF | 2190946 | | | |
| Soufre | | DARTAGNAN XF | 2190946 | | | |
| Soufre | | STARTUP XF | 2190946 | | | |
| Soufre | | LUCIFERE S | 2190950 | | | |
| Soufre | | SATELLITE S | 2190950 | | | |
| Soufre | AFEFLOR POUDRE | | 8000350 | | | |
| Soufre | AFEFLUID VENTILE SUPER | | 6700395 | | | |
| Soufre | AFESOUFRE VENTILE 98.5 | | 6200445 | | | |
| Soufre | | PONROUCH | 2040336 | | | |
| Soufre | | MOPFLUID | 6200445 | | | |
| Soufre | AFESUL LIQUIDE 800 SUPER MICRONISE | | 8300488 | | | |
| Soufre | | SOFRAL FLO | 2140021 | | | |
| Soufre | | ACOIDAL 800 FLO | 2170029 | | | |
| Soufre | | SAMBA 800 SUPER CONCENTRE | 8300488 | | | |
| Soufre | | MAMBO SC | 8300488 | | | |
| Soufre | CEPSUL ESPECIAL 98,5 % | | 2060007 | | | |
| Soufre | | CAZEPSUL | 2110034 | | | |
| Soufre | | SOFLUID DP | 2140134 | | | |
| Soufre | | SOFLUID DP JARDIN | 2160615 | X | | |
| Soufre | COSAVET DF | | 2130277 | | | |
| Soufre | | SOLTRAN DF | 2130277 | | | |
| Soufre | | STIBIN DF | 2130277 | | | |
| Soufre | | SULBARI DF | 2130277 | | | |
| Soufre | | SULGRAN DF | 2130277 | | | |
| Soufre | COSMOSEN | | 7700725 | | | Retrait de l'AMM le 22/09/2020 |
| Soufre | | SODIEX | 9200352 | | | Produit utilisable jusqu'au 31/03/2022 |
| Soufre | COSMOSEN LIQUIDE | | 7800296 | | | Retrait de l'AMM le 22/09/2020 |
| Soufre | | | | | | Produit utilisable jusqu'au 31/03/2022 |
| Soufre | FLOSUL | | 2160818 | | | Produit utilisable jusqu'au 31/03/2022 |
| Soufre | | AZZURRI | 2160818 | | | |
| Soufre | | CRETA | 2160818 | | | |
| Soufre | | MAGNALI | 2160818 | | | |
| Soufre | | SEFFIKA | 2160818 | | | |
| Soufre | | STYRAX L | 2160818 | | | |
| Soufre | | DANISOFRE | 2200593 | | | |
| Soufre | FLUIDOSOUFRE | | 5100219 | | | |
| Soufre | | FLUID ANCRE 2 | 5100219 | | | |
| Soufre | | FLUIDANCRE 3 | 5100219 | | | |
| Soufre | | IDEALFLUID | 5100219 | | | |
| Soufre | GRAIN D'OR | | 2090105 | | | |
| Soufre | | OROFLUID | 2090105 | | | |
| Soufre | HELIOSOUFRE S | | 9000222 | | | |
| Soufre | | BIOSOUFRE | 9000222 | | | |
| Soufre | | COMBISOUFRE | 9000222 | | | |
| Soufre | | HELIOTERPEN SOUFRE | 9000222 | | | |
| Soufre | | MAXISOUFRE | 9000222 | | | |
| Soufre | | SALTO | 9000222 | | | |
| Soufre | | SITIA | 9000222 | | | |
| Soufre | | VERTISOUFRE | 9000222 | | | |
| Soufre | JUBILE | | 2170997 | | | |
| Soufre | KUMULUS DF | | 9200214 | | | |
| Soufre | | AZUPEC WG | 2090103 | | | |
| Soufre | | QUALISOUFRE | 2090103 | | | ancienne AMM: 2090102, utilisable jusqu'à épuisement des stocks |
| Soufre | | SULPEC | 2090103 | | | |
| Soufre | | KUMUZORLA | 2100236 | | | |
| Soufre | | AZUPEC 80 GD | 2160475 | | | |
| Soufre | | SULPEC 80 GD | 2160475 | | | |
| Soufre | | VISUL WG | 2190652 | | | |
| Soufre | | AMODE DF | 9200214 | | | |
| Soufre | | ATENEA DF | 9200214 | | | |
| Soufre | | BADISOUFRE M | 9200214 | | | |
| Soufre | | COVER DF | 9200214 | | | |
| Soufre | | KUMULAN | 9200214 | | | |
| Soufre | | SULFOJET DF | 9200214 | | | |
| Soufre | | SULFOSTAR | 9200214 | | | |
| Soufre | | TENDER DF | 9200214 | | | |
| Soufre | | TRILOG | 9200214 | | | |
| Soufre | | LABELIS EV | 2030184 | X | | |
| Soufre | KUMULUS JARDIN | | 2010410 | X | | |
| Soufre | MALADIES DES ROSIERS CPJ | | 2010101 | X | | |
| Soufre | | SOFALOR | 9700092 | | | Retrait de l'AMM le 22/09/2020 |
| Soufre | | | | | | Produit utilisable jusqu'au 31/03/2022 |
| Soufre | MICROTHIOL SPECIAL DISPERS | | 9800245 | | | |
| Soufre | MICROTHIOL SPECIAL JARDIN | | 9500341 | X | | |
| Soufre | | CITROTHIOL DG | 9800245 | | | |
| Soufre | | COLLOMIC SP | 9800245 | | | |
| Soufre | | COLPENN DG | 9800245 | | | |
| Soufre | | PENNTHIOL | 9800245 | | | |
| Soufre | | SOFRIL GD | 9800245 | | | |
| Soufre | | SOUFREBE DG | 9800245 | | | |
| Soufre | | SULFOL LS | 9800245 | | | |
| Soufre | | SULFORIX LS | 9800245 | | | |
| Soufre | | THIOVIT GOLD MICROBILLES | 9800245 | | | |
| Soufre | | SOUFROR | 2060192 | X | | |
| Soufre | MICROTHIOL SPECIAL LIQUIDE | | 7700216 | | | |
| Soufre | | CATZO SC | 7700216 | | | |
| Soufre | | CITROTHIOL LIQUIDE | 7700216 | | | |
| Soufre | | CITROTHIOL RAINFREE | 7700216 | | | |
| Soufre | | MICROSOFRAL SC | 7700216 | | | |
| Soufre | | PENNTHIOL LIQUIDE | 7700216 | | | |
| Soufre | | PENNTHIOL RAINFREE | 7700216 | | | |
| Soufre | | PLANTISOUFRE | 7700216 | | | |
| Soufre | | SULFORIX RAINFREE | 7700216 | | | |
| Soufre | | SULTOX FLUIDE LD | 7700216 | | | |
| Soufre | | THIOPRON RAINFREE | 7700216 | | | |
| Soufre | ODIOL POUDRAGE | | 7600310 | | | |
| Soufre | | VEGESOUFRE POUDRAGE | 7600310 | | | |

| | | | | | |
|-------------------------------|-----------------------------------------|-----------------------|----------------|---|--------------------------------------------------------------------------|
| Soufre | POL-SULPHUR 80 WG | 2150251 | | | |
| Soufre | POL-SULPHUR 80 WP | 2150252 | | | |
| Soufre | POL-SULPHUR 800 SC | 2170538 | | | |
| Soufre | | VITISOUFRE | 2040336 | | |
| Soufre | SOFRAL LIQUIDE | 9900432 | | | Retrait de l'AMM le 22/09/2020 Produit utilisable jusqu'au 31/03/2022 |
| Soufre | SOUFRE SUBLIME AFEPASA | 2150118 | | | |
| Soufre | | FLORFLUID | 2150118 | | |
| Soufre | | VENTIFLOR | 2150118 | | |
| Soufre | | SUBLIMDOR | 2190632 | | |
| Soufre | | SUBLIME EXTRA 99% | 2160845 | | |
| Soufre | SOUFRE TRITURE 95% | 2120168 | | | |
| Soufre | SOUFRUGEC | 6700157 | | | |
| Soufre | | SOFFLUID | 2030466 | X | Retrait de l'AMM le 22/09/2020 Produit utilisable jusqu'au 31/03/2022 |
| Soufre | SULFURMAX | 2190874 | X | | |
| Soufre | THIOVIT JET MICROBILLES | 2000018 | | | |
| Soufre | | KOLTHIOR | 2000018 | | |
| Soufre | | MICROTHIOL SPECIAL DG | 2000018 | | |
| Soufre | | OIDIASE 80 | 2000018 | | |
| Soufre | | THIOVIT PRO | 2000018 | | |
| Soufre | THIOVIT JARDIN | 9500147 | X | | |
| Soufre | | SOFRAL SPECIAL | 9700539 | | Retrait de l'AMM le 22/09/2020 Produit utilisable jusqu'au 31/03/2022 |
| Soufre | VISUL GD 80 | 9700114 | | | |
| Soufre | AZUMO JARDIN | 2210263 | X | | |
| Soufre | WETTASUL DP | 2190027 | | | |
| Soufre | WHISPER | 2190499 | | | |
| Soufre | | AUDITORIUM | 2190499 | | |
| Soufre | | KASHMIR | 2190499 | | |
| Soufre et Acides gras | RAPID TOTAL | 2190811 | X | | |
| Spinosad | SUCCESS GR | 2171089 | | | |
| Spinosad | | STORY | 2210285 | | |
| Spinosad | | MUSDO GR | 2171089 | | |
| Spinosad | SUCCESS SOL | 2190760 | X | | |
| Spinosad | SYNEÏS APPÂT | 2060130 | | | |
| Spinosad | | CAZSUOLIE | 2150769 | | |
| Spinosad | TOPGRAIN | 2190441 | | | |
| Spinosad | | ORGRAIN | 2190441 | | |
| Sulfate de fer | DETRUI-MOUSSE J | 2180256 | X | | |
| Sulfate de fer | ENGRAIS GAZON ANTIMOUSSE PREMIUM | 2180283 | X | | |
| Sulfate de fer | ERADIKAMOUSSE F | 2130126 | X | | |
| Sulfate de fer | ENGRAIS GAZON ANTIMOUSSE F | 2130128 | | | |
| Sulfate de fer | ERADIKAMOUSSE F+ | 2130125 | X | | |
| Sulfate de fer | FLORANID GAZON ANTIMOUSSE | 2130127 | | | |
| Sulfate de fer | ENGRAIS GAZON ANTI-MOUSSE | 2201024 | X | | |
| Sulfate de fer | RAIDMOUSS | 2140190 | | | |
| Sulfate de fer | RAIDMOUSS JARDIN | 2140193 | X | | |
| Sulfate de fer | SCOTT'S ANTIMOUSSE | 2190066 | X | | |
| Terre de diatomée (Kieselgur) | SILICOSEC | 2130129 | | | |

| Partie D: Pièges à insectes | | | | | |
|----------------------------------|-------------------------|----------------------------|--------------|----------|-------------------------|
| Substance active | Nom commercial | N°AMM | Mention EAJ* | Remarque | Faible risque - Art. 47 |
| Piège à insectes (Deltaméthrine) | CERATIPACK | 2130114 | | | |
| Piège à insectes (Deltaméthrine) | DECIS TRAP | 2130115 | | | |
| Piège à insectes (Deltaméthrine) | | DECIS TRAP MED | 2130115 | | |
| Piège à insectes (Deltaméthrine) | DECIS TRAP MB | 2170392 | | | |
| Piège à insectes (Deltaméthrine) | | <i>FLYPACK WALNUT HUSK</i> | 2170542 | | |
| Piège à insectes (Deltaméthrine) | DECIS TRAP DS | 2210477 | | | |
| Piège à insectes (Deltaméthrine) | DECIS TRAP MC | 2190252 | | | |
| Piège à insectes (Deltaméthrine) | FLYPACK CERASI | 2190253 | | | |
| Piège à insectes (Deltaméthrine) | FLYPACK COMPLETA | 2180691 | | | |
| Piège à insectes (Deltaméthrine) | FLYPACK DACUS | 2200509 | | | |
| Piège à insectes (Deltaméthrine) | FLYPACK SUZUKII | 2210476 | | | |
| Piège à insectes (Esfenvalérate) | KENOTRAP COMPLET | 2210110 | | | |
| Piège à insectes (Esfenvalérate) | | <i>MOSKISAN</i> | 2210475 | | |
| Piège à insectes (Deltaméthrine) | MAGNET MED | 2140091 | | | |
| Piège à insectes (Deltaméthrine) | VIO-TRAP | 2130112 | | | |

* EAJ : Emploi autorisé dans les jardins